



Mjukt ljus, låg bländning, utformat för att lysa upp trädgården eller andra utomhusmiljöer på ett vackert sätt

Exterieur 10 År

Dekorativa energibesparande lampor utformade för utomhusbruk som kan användas i extrema miljöer. Produktfamiljen erbjuder en mängd effektalternativ som passar olika användningsområden

Fördelar

- Spara pengar tack vare lång livslängd och hög energieffektivitet jämfört med glödlampor
- Fungerar i extrema miljöer
- Opaliserat skydd för att minska bländning

Funktioner

- Professionellt alternativ med längre livslängd till vanliga glödlampor
- Rekommenderad omgivningstemperatur för nästan konstant ljusflöde (>90 %): mellan 0 och +50 °C
- Lämplig för regelbunden brytning

Användning

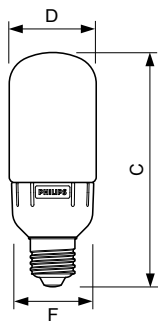
- Utformad för byte av glödlampor i de flesta hemmiljöer och halvprofessionella användningsområden, särskilt lämplig för utomhusbruk (trädgårdsarmaturer)
- Slutna armaturer krävs vid användning utomhus
- Ej lämplig att användas med dimrar eller elektroniska enheter

Exterieur 10 År

Versions



Måttskiss



Product	D (max)	C (max)	F (max)
Outdoor ES 12W WW E27 220-240V 1PF/6	51 mm	154 mm	48.2 mm
Outdoor ES 16W WW E27 220-240V 1PF/6	51 mm	154 mm	48.2 mm

Exterieur 10 År

Användning och godkännande

Energieffektivitetsetikett (EEL)	A
Kviksilverinnehåll (Hg) (max)	2.0 mg
Kviksilverinnehåll (Hg) (nom)	1.5 mg

Styrenheter och dimring

Dimbar	Nej
--------	-----

Drift och elektricitet

Ingångsfrekvens	50 eller 60 Hz
Spänning (nom)	220-240 V
Tändningstid (nom)	1 s
Uppvärmningstid till 60 % ljus (max)	100 s
Uppvärmningstid till 60 % ljus (min)	10 s

Allmän information

Socket	E27
Nominell livslängd (nom)	10000 h
Nominell livslängd (timmar)	10000 h
Driftcykel	30000X

Ljusteknik

Kromaticitetskoordinat X (nom)	463
Kromaticitetskoordinat Y (nom)	420
Färgkod	827
Färgbeteckning	Varmvit (WW)
Korrelerad färgtemperatur (nom)	2700 K
Färgåtergivningsindex (min)	81
Färgåtergivningsindex (nom)	82
LLMF vid slutet av nominell livslängd (nom)	65 %
Bibehållet ljusflöde 2 000 tim (nom)	83 %

Mekanik och amaturhus

Lampform	B50
----------	-----

Användning och godkännande

Order Code	Full Product Name	Energiförbrukning kWh/1 000 tim
17752400	Outdoor ES 12W WW E27 220-240V 1PF/6	12 kWh
17720300	Outdoor ES 16W WW E27 220-240V 1PF/6	16 kWh

Drift och elektricitet

Order Code	Full Product Name	Lampström (nom)	Motsvarande effekt	Effekt (märkvärde) (min)
17752400	Outdoor ES 12W WW E27 220-240V 1PF/6	91 mA	53 W	12.0 W

Order Code	Full Product Name	Lampström (nom)	Motsvarande effekt	Effekt (märkvärde) (min)
17720300	Outdoor ES 16W WW E27 220-240V 1PF/6	116 mA	70 W	16.0 W

Ljusteknik

Order Code	Full Product Name	Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	Ljusflöde (nom)	Ljusflöde (märkvärde) (nom)
17752400	Outdoor ES 12W WW E27 220-240V 1PF/6	52.5 lm/W	630 lm	630 lm

Order Code	Full Product Name	Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	Ljusflöde (nom)	Ljusflöde (märkvärde) (nom)
17720300	Outdoor ES 16W WW E27 220-240V 1PF/6	55 lm/W	860 lm	860 lm

